

### Conduite en sécurité des Plateforme Élévatrices Mobiles de Personne PEMP R486

### Objectifs:

Utiliser en sécurité les PEMP à conducteur porté

- Maitriser les risques d'accidents liés à l'utilisation des PEMP à conducteur porté
- Recevoir une autorisation de conduite de la part de son employeur



#### Contenu:

- Réglementation concernant les travaux en hauteur et l'utilisation des PEMP
- La recommandation R486 de la CNAMTS
- L'autorisation de conduite suivant le décret n°98-1086
- La composition des équipes de travail
- Conformité et vérifications réglementaires des PE/MP
- Définitions et catégorisation des PEMP
- Les différents éléments constitutifs d'une PEMP
- Technologie (poste de commande, hydraulique, différents types de bras,...)
- Choix et adéquation
- Les risques lors de l'utilisation des PEMP
- Les EPI pour les travaux en hauteur
- Les vérifications à la prise de poste
- Les règles de conduite et de sécurité
- Les règles de positionnement dans l'espace avec une PEMP
- Les vérifications à la fin de poste et maintenance en charge de l'utilisateur
- La responsabilité du conducteur
- Apprendre la conduite en sécurité des PEMP(exercices pratiques sur plateau : prise de poste, circulation, calage et stabilisation, positionnement dans l'espace, suivi de surface en hauteur, positionnement en espace limité...)
- Tests théoriques et pratiques

Pour + d'infos :



marc.mallet@foreseconseil.fr



Marc MALLET: 06.85.12.72.65

Réponse rapide sous 72h et programmation formation intra sous 1 mois maximum

Formation accessible aux personnes en situation de handicap, nous contacter à contact@forseconseil. fr pour définir les adaptations nécessaires

Public:
Tout agent ou salarié
(expérimenté ou non)
amené à utiliser une
PEMP au sein de son
entreprise

Prérequis:
Être reconnu apte
médicalement à la
conduite
Avoir au moins 18 ans
Comprendre et lire le
français
Etre muni de ses EPI (
chaussures de sécurité
et gants)
Etre en possesion du
permis de conduire B
si nécessaire pour
l'utilisation de la
PEMP

Durée:
2 jours pour
une
catégorie

Effectif: 6 personnes maximum

Validation:
Attestation de
formation
Carte d'autorisation
de conduite pré
remplie en cas de
réussite

Prix: Nous contacter Lieu de formation : Sur les sites Hospices Civils de Lyon En entreprise

# Plate Formes Elévatrices Mobiles de Personnel (PEMP) R 486



Objectifs			
pédagogiques	Messages essentiels	Pédagogie et supports	
• Créer le groupe en formation.	<ul> <li>Accueil des participants et présentation (participants, formateur, objectifs, programme)</li> </ul>	<ul> <li>Tour de table des participants.</li> </ul>	
<ul> <li>Rappeler quels sont les risques liés aux travaux en hauteur</li> </ul>	<ul> <li>Différents moyens d'élévation pour effectuer des travaux en hauteur</li> <li>Protection collective / Protection individuelle</li> <li>Code du travail / recommandation CARSAT</li> <li>Equipements de Protection Individuelle</li> </ul>	<ul> <li>Exposé du formateur,</li> <li>Jeu de questions-réponses</li> <li>Rétro projection</li> <li>Présentation d'un harnais de sécurité et entraînement à l'utilisation ainsi qu'au réglage</li> </ul>	
<ul> <li>Connaître les différentes catégories de PEMP</li> </ul>	<ul> <li>Définition d'une PEMP suivant la norme européenne EN 280</li> <li>Composition d'une PEMP</li> <li>Classement des PEMP suivant la recommandation R 486 (Groupes A et B, Types 1 et 3)</li> </ul>	<ul> <li>Exposé du formateur,</li> <li>Jeu de questions-réponses</li> <li>Rétro projection</li> </ul>	
<ul> <li>Contrôler la conformité et les vérifications des PEMP</li> </ul>	<ul> <li>Conformité (examen CE)</li> <li>Vérifications (initiales à la mise en service, périodiques, à la remise en service après réparation)</li> </ul>	<ul> <li>Exposé du formateur, jeu de questions-réponses Rétro projection</li> <li>Travail en petits groupes sur des exemples de rapports de vérification</li> </ul>	
PAUSE DEJEUNER			
■ Connaître la législation en rapport aux PEMP	<ul> <li>Réglementation en vigueur</li> <li>Obligation de l'employeur</li> <li>Autorisation de conduite (conditions d'obtention)</li> <li>Connaissance et savoir faire pour conduire une PEMP</li> </ul>	<ul><li>Exposé du formateur,</li><li>jeu de questions-réponses</li><li>Rétro projection</li></ul>	
• Connaître les principaux risques	<ul> <li>Composition des équipes de travail</li> <li>Accidents de déplacement</li> <li>Renversements</li> <li>Chutes dans le vide</li> <li>Heurts, écrasements</li> <li>Risques électriques</li> </ul>	<ul> <li>Exposé du formateur,</li> <li>jeu de questions-réponses</li> <li>Rétro projection</li> </ul>	
• Stabiliser une PEMP	<ul> <li>Centre de gravité.</li> <li>Calage des PEMP munies de stabilisateurs</li> </ul>	<ul><li>Exposé du formateur,</li><li>jeu de questions-réponses</li><li>Rétro projection</li></ul>	
<ul> <li>Evaluation des stagiaires</li> <li>Test théorique</li> </ul>	■ Synthèse des acquis	■ Test QCM	
■ Correction du test	• Quelles sont les erreurs faites par les stagiaires ?	<ul> <li>Exposé du formateur,</li> <li>jeu de questions-réponses</li> <li>Bilan des stagiaires</li> </ul>	

## Plate Formes Elévatrices Mobiles de Personnel (PEMP) R 486



Objectifs pédagogiques	Messages essentiels	Pédagogie et supports		
<ul> <li>Comprendre le fonctionnement et maitriser l'utilisation des PEMP</li> <li>Évaluation des stagiaires</li> <li>Test pratique</li> </ul>	<ul> <li>Mise en situation pratique</li> <li>Apprentissage du déplacement de la PEMP et des règles de sécurité inhérentes à la circulation des PEMP</li> <li>Balisage de la zone d'évolution de la PEMP</li> <li>Apprentissage de la stabilisation des PEMP et du choix de stationnement des PEMP</li> <li>Apprentissage de la recherche de risques liés à l'utilisation de la PEMP</li> <li>Positionnement dans l'espace avec la PEMP (y compris en espace confiné, survol d'obstacle,)</li> <li>Fin d'utilisation et maintenance de la PEMP</li> </ul>	<ul> <li>Nacelle élévatrice mise à disposition par le client (conforme et vérifiée)</li> <li>Démonstration et travail de perfectionnement avec les stagiaires</li> </ul>		
Pause déjeuner				
<ul> <li>Évaluation des stagiaire</li> <li>Test pratique (suite)</li> </ul>	Mise en situation pratique (suite)	<ul> <li>Nacelle élévatrice mise à disposition par le client (conforme et vérifiée)</li> <li>Grille d'évaluation pratique</li> </ul>		
■ Bilan Final	<ul><li>Résultat final de la formation</li><li>Bilan des stagiaires</li></ul>	<ul><li>Fiche d'évaluation</li><li>Tour de table</li></ul>		